



MICONYL TOP m/voks

PRODUKTBEKRIVELSE: Vinylester baseret topcoat til beskyttelse af gulvbelæg/coating og glasfiberlaminerede overflader.

ANVENDELSESOMRÅDE: Miconyl Top giver en meget god kemikalieresistens og kan benyttes som topcoat på andre belæg eller på glasfiberlaminat med Miconyl binder.

EGENSKABER: Miconyl Top er en lavviskøs vinylester.

FORBEHANDLING: Affedtning og slibning, samt omhyggelig støvsugning. Overfladen skal være tør inden påføring.

BLANDING: Miconyl Top blandes med 2-4% MEKP (temperatur afhængig). En hærdetest kan udføres med 100 gr. Miconyl Top og 1,5 gr. MEKP.

PRIMNING: Hvis Miconyl Top skal påføres et vinylesterlaminat, så skal dette udføres inden 24 timer efter at laminatet er påført. Skal Miconyl påføres som top på et epoxybelæg skal belægget slibes mat inden påføring. Der anbefales at udføre en hefteprøve. Ved påføring som beskyttelse af beton, skal Micopox P benyttes som primer som overdoseres med kvartssand.

PÅFØRING: Påføres med kost eller malarulle af god kvalitet. Forbrug ca. 0,5—0,75 kg/m². Påfør ikke i tykke lag da der dannes spændinger under hærdningen. OBS. Miconyl Top m/voks kan kun påføres som et lag.

RENGØRING: Værktøj rengøres med Micorens

MILJØ OG SIKKERHED: Se Arbejdshygiejnisk Brugsanvisning

DRIFT OG VEDLIGEHOLD: Se eget vedligeholdsdatablad

TEKNISKE DATA:

Emballage	5 Kg	Egenvægt	0,99 Kg/l	Pot life +20°C	20 Min.	Blandingsforhold i vægt. Blandes med 2-4% MEKP Lagring: Opbevares tørt og frostfrit og beskyttet mod direkte sollys Holdbarhed: Minimum 12 mdr. i uåbnet emballage
	22 kg	Flammepunkt	34° C	Forbrug	ca. 0,5-0,7 kg pr. m ²	
	200 Kg	Viskositet	450 cP	Påføringstemperatur	12-30 C°	

Specielle oplysninger: MALKODE: (1993) PRODUKTNR.: *Produktet er anmeldt*

Oplysningerne i dette datablad er baseret på vor nuværende viden og erfaring og må betragtes som retningsgivende og genstand for vurdering i hvert enkelt tilfælde.

Importør i Danmark

beton-apoteket

Beton-apoteket ApS
Hørskæften 10-12
DK-2630 Taastrup

Producent:

elmico

Dysterud Gaard N-2100 Skarnes Norge
Tlf.: +47 6296 3385 Fax.: +47 6296 4647